

JL-X10

环流式异味控制装置



JL-X10

环流式异味控制装置

Product characteristics 产品特点

- 采用可移动立柜式安装的一体化大雾量智能超声波设备。
- 自动检测原液箱、配液箱、雾化箱内的液体容量，自动将除臭原液和自来水进行勾兑 / 调和，自动雾化。
- 内部采用集成式雾化组件，并配有无水保护装置，自动检测并显示设备运行的工作状态。
- 所产生的雾粒直径小于 5 μm，雾粒均匀，能长时间悬浮于空气当中。
- 任意设置间歇频率、工作时间及停止时间，设定好后可连续工作，无需人员值守。
- 雾化工作时、无机械震动、无噪音干扰、无污染。雾化效率高、故障率低、能耗少。是高效、可靠、实用的超声波环保除臭设备。

Product principle 产品原理



自动加水



自动配比



自动混合



自动喷雾

- 采用可移动立柜式安装的一体化大雾量智能超声波设备。通过超声波雾化，以雾化形态把自动混合配比后的除臭剂均匀的扩散到空气中，对空气中的臭味异味进行分解，分解臭味的同时还具有杀菌抑菌的功效。从根源上去除细菌和微生物等产生的异味和臭味，达到除臭杀菌目的。一次添加浓缩原液后，可以实现自动加水，自动配比，自动混合，自动喷雾等全自动功能。
- **应用场所：**垃圾房、商业综合体隔油池房、收货平台等。

型号	环流式异味控制装置	JL-X10
规格	制雾量	18L/h
	雾粒直径	<5μm
	药剂配比值	1:10--1:300
	控制	可设置定时、间歇工作
	电源电压	220VAC/50Hz
	功率	360W
	雾化片周期	≥ 5000Hr
	出雾口方式	直喷 / 管道
	单机净重	65Kg
	外型尺寸	760*360*1100mm
	适用面积	5 0 ~ 2 0 0 m ²
	材质	不锈钢